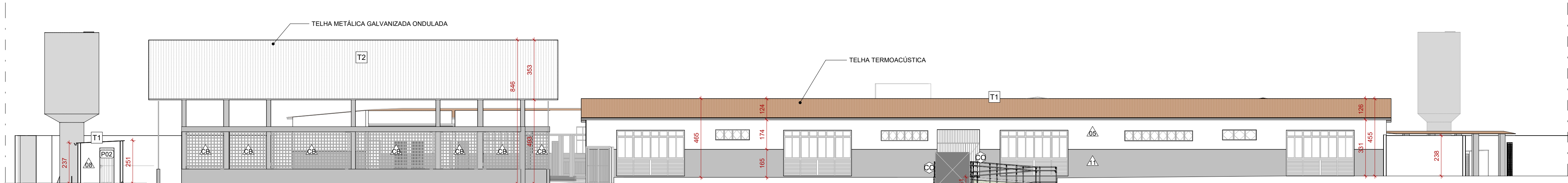
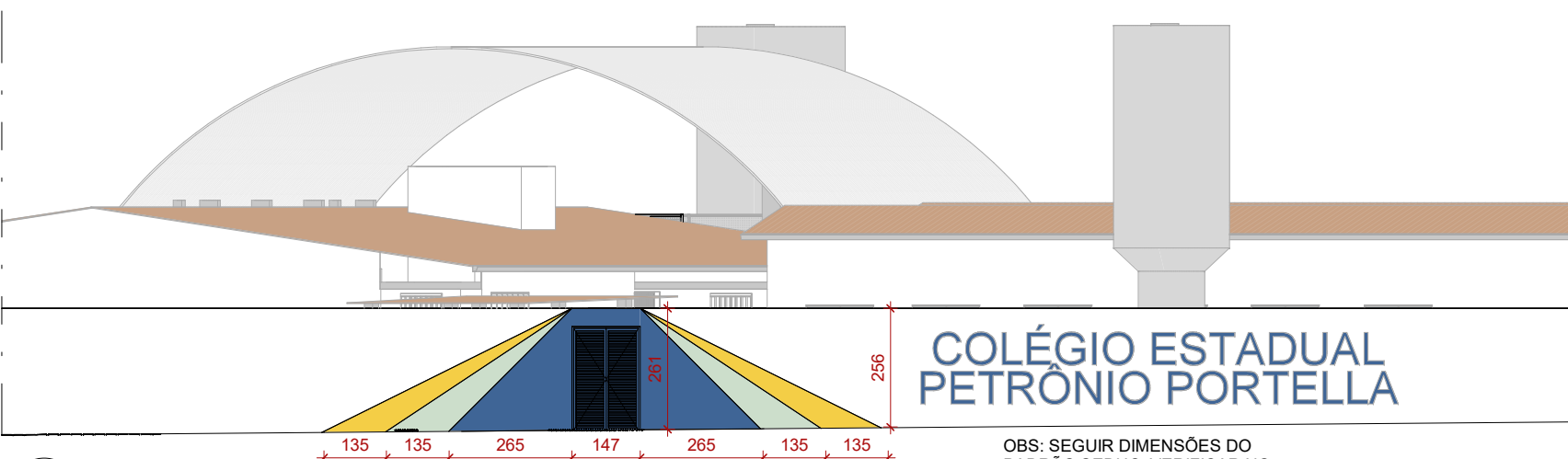


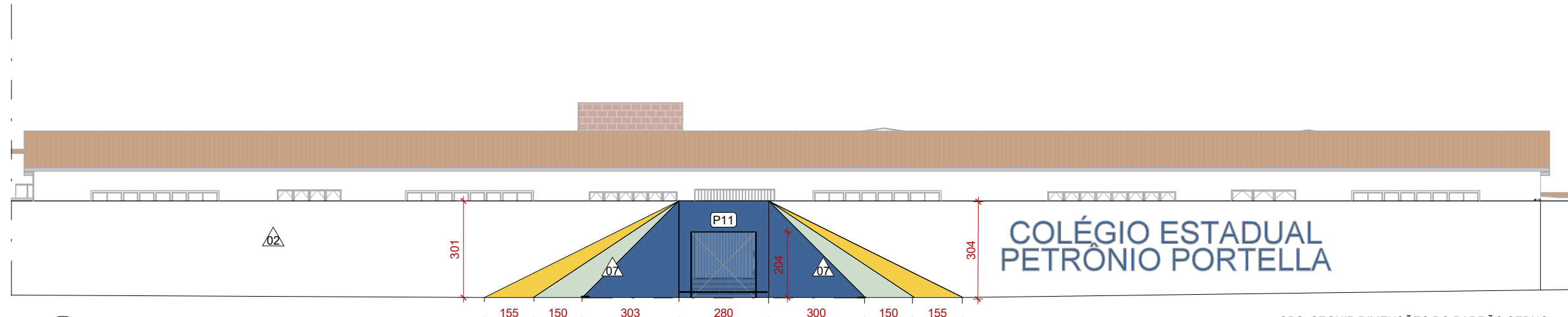
4 FACHADA 01
ESCALA 1:150



2 FACHADA 02
ESCALA 1:150



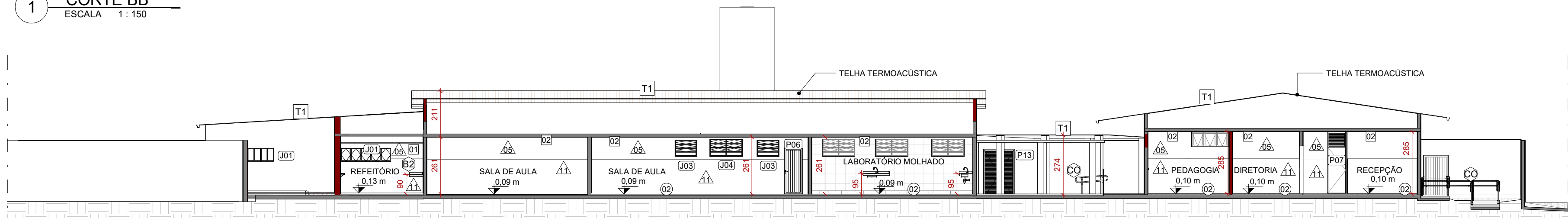
9 GRADIL 01
ESCALA 1:150



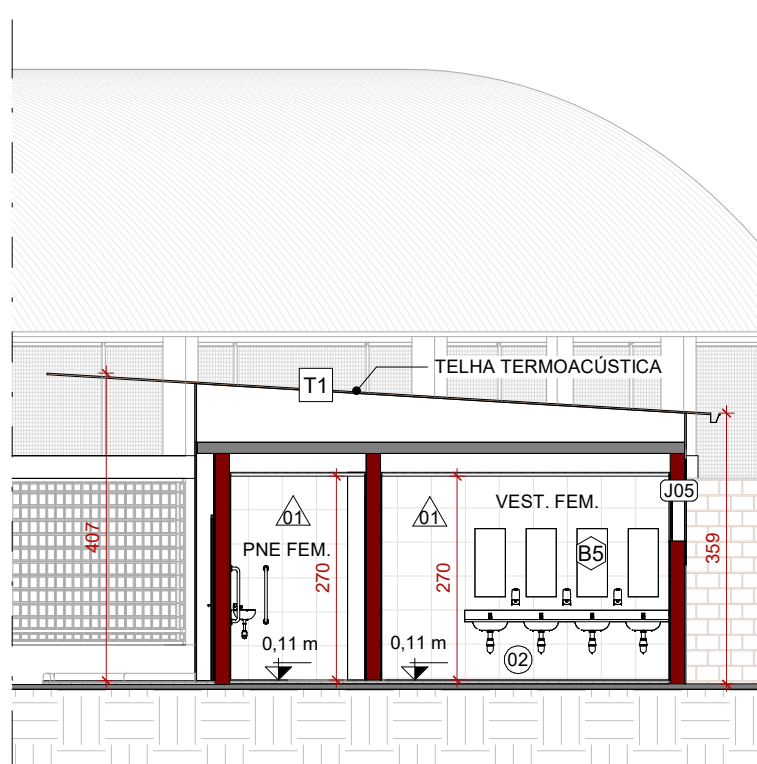
10 GRADIL 02
ESCALA 1:150



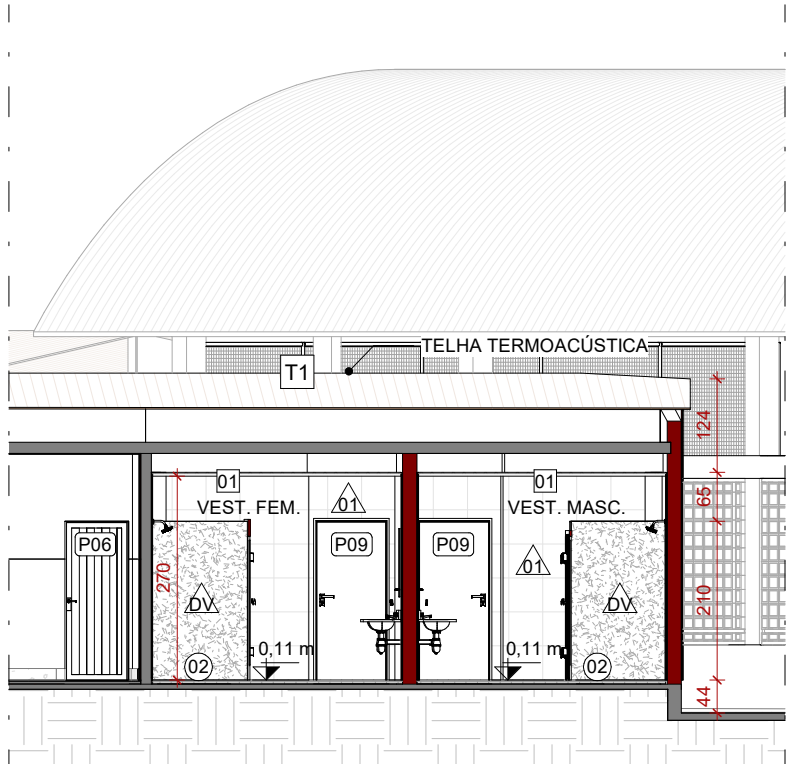
1 CORTE BB
ESCALA 1:150



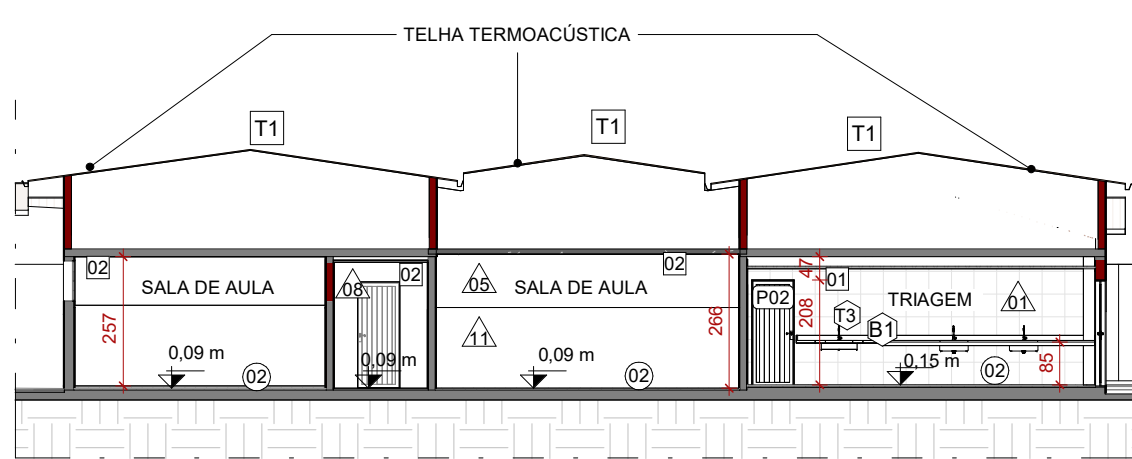
3 CORTE CC
ESCALA 1:150



7 CORTE FF
ESCALA 1:100



8 CORTE GG
ESCALA 1:100



5 CORTE DD
ESCALA 1:150

GUARDA-CORPO			
CÓD.	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO	
CO	CORRIMÃO DUPLÓ DE INOX, FIXADO NO PISO, PADRÃO ABNT. H = 92 CM	2992,46	
GC	GUARDA-CORPO COM HASTES VERTICAIS PRETO. H=110 CM	6582,94	
CERCAMENTOS			
CÓD.	DESCRIÇÃO	FABRICANTE	Área
AL	ALAMBRADO ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO COM TELA DE ARAME GALV. FIO 14BWG E MALHA 5X5CM	REF.: BELGO CERCAS OU EQUIVALENTE	104,68 m²

TORNEIRAS E REGISTROS		
CÓD.	DESCRIÇÃO	QUANT.
79	SIFÃO SANFONADO UNIVERSAL, COM COPO EXTENSIVEL PLÁSTICO BRANCO.	8
80	TORNEIRA PARA LAVATÓRIO, COM ACIONAMENTO MANUAL	10
T2	TORNEIRA DE MESA PARA COZINHA, COM AREJADOR, EM METAL CROMADO	2
T3	TORNEIRA DE MESA PARA COZINHA, COM AREJADOR, EM METAL CROMADO	14

LOUÇAS E PEÇAS VINCULADAS		
CÓD.	DESCRIÇÃO	QUANT.
43	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA	8
BS	BACIA SANITÁRIA COM CAIXA ACOPLADA, DE CERÂMICA	2
C1	CUBA EM AÇO INOX, ACABAMENTO SCOTCH BRITE 50X40 CM DA LINHA PRIME, RETANGULAR, COM DIMENSÕES DE 60X40 DE COZINHA, REF.: COD. 94007103	4
C3	CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA LAVÍNIA 56 BL EM AÇO INOX ACETINADO 56X34 CM	7
L1	LAVATÓRIO SUSPENSO COM COLUNA EM LOUÇA BRANCA	3
L2	LAVATÓRIO CANTO PCD CERÂMICA BRANCA	2
VS	IVASO SANITÁRIO COM VÁLVULA, EM CERÂMICA BRANCA	8

DIVERSOS			
CÓD.	DESCRIÇÃO	FABRICANTE	QUANT
CB	ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO 40x40cm, PEÇA COM 16 FUROS, COR NATURAL	FABRICANTE A DEFINIR	13
GL	GOL NOVO A SER IMPLANTADO	DRYWALL	2

DRYWALL		
CÓD.	DESCRIÇÃO	Área
DR	DIVISÓRIA EM DRYWALL SIMPLES COM 7,3 CM DE ESPESSURA, COMPOSTA POR UMA CHAPA DE GESSO ACARTONADO STANDARD EM CADA FACE E UM UMA LINHA DE ESTRUTURA COM ESPAÇO INTERNO DE 48 MM.	10,01 m²

ACABAMENTO DE PAREDE		
CÓD.	DESCRIÇÃO	Área
01	REVESTIMENTO CERÂMICO, ACABAMENTO ACETINADO, COR BRANCO, DIM.: 45X45cm	324,64 m²
02	PAREDE PINTADA COM TINTA ACRILICA NA COR BRANCO GELO	1595,32 m²
03	REVESTIMENTO CERÂMICO NA COR BRANCO, DIM.: 30x60CM	36,37 m²
04	PINTURA ACRILICA SEMI-BRILHO NA COR CONCRETO	168,41 m²
05	PAREDE LIXADA E PINTADA EM TINTA LATEX ACRILICA, NA COR BRANCA	1224,30 m²
07	PAREDE A SER REBOCADA E PINTADA COM TINTA PVA LATEX 2 DEMÃOS SEM SELADOR NAS CORES: AZUL, VERDE E AMARELO	43,97 m²
08	PAREDE PINTADA COM TINTA ACRILICA NA COR BRANCO GELO	199,62 m²
10	PAREDE PINTADA COM TINTA ACRILICA NA COR BRANCO GELO	30,84 m²
11	PAREDE LIXADA E PINTADA EM ESMALTE SINTÉTICO, NA COR CINZA	1501,94 m²
12	RODAPÉ EM GRANILITE	0,13 m²

JANELAS				
CÓD.	DESCRIÇÃO	LARG. (cm)	ALT. (cm)	QUANT.
J01	JANELA BASCULANTE COM 6 FOLHAS DE VIDRO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	275	60	6
J02	JANELA BASCULANTE COM 14 PAINÉIS DE VIDRO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	360	160	2
J03	JANELA COM 3 BASCULANTES DE VIDRO E BANDEIRA INFERIOR DE VIDRO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	100	75	2
J04	JANELA COM 3 BASCULANTES DE VIDRO E BANDEIRA INFERIOR DE VIDRO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	150	80	2
J05	JANELA BASCULANTE COM 3 FOLHAS DE VIDRO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	260	60	2
J06	JANELA EM 1 FOLHA DE CORRER PARA SALA DE ESTERILIZAÇÃO E LAVAGEM, ESTRUTURA EM ALUMÍNIO LINHA 25 COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, VIDRO COMUM TRANSPARENTE 4MM, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	200	120	2
J07	JANELA BASCULANTE COM 4 FOLHAS DE VIDRO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	290	60	1
J08	JANELA COM 3 BASCULANTES DE VIDRO E BANDEIRA INFERIOR DE VIDRO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA JANELA EXISTENTE DA ESCOLA.	100	30	2

PORTAS				
CÓD.	DESCRIÇÃO	LARG. (cm)	ALT. (cm)	QUANT.
AB	ABERTURA DE PAREDE NOVA	200	90	2
P01	PORTA EM 2 FOLHAS DE ABRIR EM ALUMÍNIO ACABAMENTO ACETINADO E VENEZIANA COM VENTILAÇÃO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	240	220	1
P02	PORTA METÁLICA NOVA, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	80	210	8
P03	PORTA PNE, COM BARRA DE APOIO RETA 40CM, EM AÇO INOX, COM ACABAMENTO POLIDO EM ALTO BRILHO E PROTEÇÃO DE ALUMÍNIO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	97	214	2
P04	PORTA DE ABRIR METÁLICA COM BANDEIRA SUPERIOR (NOVA), SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	80	270	2
P05	PORTA DE ABRIR METÁLICA COM BANDEIRA SUPERIOR, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	80	270	4
P06	PORTA METÁLICA DE ABRIR, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	80	210	8
P07	PORTA DE ABRIR METÁLICA COM BANDEIRA SUPERIOR EM VENEZIANA, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	80	280	4
P08	PORTA METÁLICA DE ABRIR, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	70	210	2
P09	PORTA DE ABRIR UMA FOLHA EM MADEIRA, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	90	210	5
P10	PORTA METÁLICA DE UMA FOLHA, PARA DIVISÓRIA EM GRANITO, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	80	190	8
P11	PORTÃO DE ABRIR METÁLICO COM DUAS FOLHAS, SEGUIR PADRÃO CONSTRUTIVO DA PORTA EXISTENTE DA ESCOLA.	200	209	1
P12	ABERTURA DE PAREDE SEM ALISAR	90	225	2
P13	PORTÃO METÁLICO DE ABRIR COM DUAS FOLHAS, COR AZUL	140	220	1

PISOS		
CÓD.	DESCRIÇÃO	Área
01	PISO EXTERNO EM GRANILITE	192,42 m²
02	PISO EM GRANILITE EM AMBIENTES INTERNOS, COM ESPESSURA DE 8 MM	708,74 m²
03	PATAMAR DE CONCRETO A SER CONSTRUIDO	6,28 m²
04	PISO DE CONCRETO COM INCLINAÇÃO DE 5%	6,68 m²
05	PISO EM CONCRETO NÍVEL ZERO, COM ACABAMENTO POLIDO, NIVELADO A LASER	0,69 m²
06	RAMPA DE CONCRETO A CONSTRUIR	14,50 m²
07	FORRAÇÃO EM GRAMA ESMERALDA	74,42 m²
08	PINTURA DE PISO QUADRA COM ACABAMENTO FINAL EM RESINA EPOXI, COR: AMARELO, AZUL E LARANJA	141,42 m²
09	PINTURA DE PISO DEMARCAÇÃO DE FAIXA DE QUADRA COM TINTA A BASE DE POLIURETANO, COR: BRANCO	9,42 m²
10	PINTURA DE PISO QUADRA COM ACABAMENTO FINAL EM RESINA EPOXI, COR: AMARELO, AZUL E LARANJA	11,16 m²
S1	SOLEIRA EM GRANILITE COM RESINA, COM ESPESSURA DE 8 MM	1,66 m²
S2	SOLEIRA RAMPADA EM GRANILITE COM RESINA, COM ESPESSURA DE 8 MM	1,18 m²



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA
GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA

GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO ____/____/____
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

CEPI PETRÔNIO PORTELLA

ENDEREÇO
R. dos Marmelos, 0 - Q 1 - Conj. Cruzeiro do Sul, Aparecida de Goiânia - GO, 74917-200

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
3819,34 m²	424,66 m²	1408,20 m²	42,90 m²	549,33 m²	1957,53 m²



CONSÓRCIO DIAMANTE ENGENHARIA
AV. BARÃO HOMEM D E MELO, Nº 3280 - NOVA GRANADA
BELO HORIZONTE - MG - CEP: 30.484-080
TEL: (31) 3347-4405 / (31) 3347-7079 / (31) 3571-1920
EMAIL: contato@grupoprojetoeengenharia.com.br

AUTOR: DÉBORA EVELYN CALDEIRA DE LACERDA - ARQUITETA E URBANISTA - CAUI: A257897-2

RT DA OBRA:

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.705.0001-20
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-64

EXECUTIVO DE ARQUITETURA

TIPO DE PROJETO			
CORTES FACHADAS			
ASSUNTO:			
DATA:	ESCALA:	REVISÃO:	Nº RRT/ART:
JAN/2025	INDICADA	03	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO
00	NOV/2024	EMISSION INICIAL	DÉBORA L.
01	DEZ/2024	REVISÃO	DÉBORA L.
02	DEZ/2024	REVISÃO	DÉBORA L.
03	JAN/2025	REVISÃO	DÉBORA L.

05/07

FOLHA: